

Anlagenbau				Projekt- und Qualitätsmanagement			
Kwade, Ivanov	2 VL 1 UE	Mittwoch: 11:30 - 13:00 Uhr, PK 11.3 Montag: 9:45 - 11:15, PK 4.3 Beginn: 23.10.2019	2521001	Kwade, Zetzener, Windisch	2 VL 1 UE	Mittwoch: 9:45 - 11:15 Uhr, SN 19.2 Donnerstag: 8:00 - 9:30 Uhr, PK 11.3 Beginn: 23.10.2019	2521032
Anlagentechnik (f. Biotechnologen)				Zerkleinern und Dispergieren			
Kwade, Ivanov	2 VL 1 UE	Mittwoch: 11:30 - 13:00 Uhr, PK 11.3 Mittwoch: 09:45 - 11:15 Uhr, PK 3.3 Beginn: 23.10.2019	2521002	Kwade, Thon	2 VL 1 UE	Mittwoch: 8:00 - 9:30 Uhr, PK 3.2 Mittwoch: 9:45-10:30 Uhr, PK 3.2 Beginn: 23.10.2019	2521017
Lagern, Fördern und Dosieren von Schüttgütern				Mechanische Verfahrenstechnik 2			
Kwade, Zetzener; Beitz	2 VL 1 UE	Dienstag: 09:45 - 11:15, Seminarraum iPAT Dienstag: 11:30 - 12:15, Seminarraum iPAT Beginn: 29.10.2019	2521011	Schilde, Nöske	2 VL 1 UE	Freitag: 09:45 -11:15 Uhr, SN 19.3 Freitag: 11:30 - 12:15 Uhr, SN 19.3 Beginn: 25.10.2019	2521007
Energieeffiziente Maschinen der mechanischen Verfahrenstechnik				Simulationsmethoden der Partikeltechnik			
Kwade; Müller	2 VL 1 UE	Donnerstag: 13:15 - 14:45 Uhr, PK 3.4 Donnerstag: 15:00 - 15:45 Uhr, PK 3.4 Beginn: 24.10.2019	2521005	Schilde, Wolf	1 VL 1 UE	Dienstag: 15:00 - 15:45 Uhr, SN 20.1 Dienstag: 15:45 - 16:30 Uhr, SN 20.1 Beginn: 29.10.2019	2521034
Mechanische Verfahrenstechnik 2 (f. Biotechnologen und Pharmaingenieure)				Anorganische Chemie			
Kwade, Kampen, Puckhaber	3 VL 1 UE	Dienstag: 8:00 - 9:30 Uhr, RR 58.4 Donnerstag: 16:45 - 18:15 Uhr, RR 58.4 Beginn: 24.10.2019	2521042	Garnweitner, Porsiel	2 VL 1 UE Tut.	Montag: 15:00 - 16:30 Uhr, SN 19.1 Freitag: 11:30 - 13:00 Uhr, SN 19.1 Beginn: 28.10.2019 Mo. 08.00 - 9.30 Uhr PK 3.1 Di. 16:45 - 18:15 Uhr PK 4 Container 2 Mi. 11:30 - 13:00 Uhr PK 4.2 Do. 09:45 - 11:15 Uhr PK 4.2 Fr. 13:15 - 14:45 Uhr RB 58.3	2526060
Mikroskopie und Partikelmessung im Mikro- und Nanometerbereich				<i>Veranstaltungen mit anderen Instituten:</i>			
Kwade, Kampen, Kubiak	2 VL 1 UE	Montag: 15:00 - 16:30 Uhr, PK 11.4 Montag: 16:45 - 17:30 Uhr, PK 11.4 Beginn: 28.10.2019	2521009				
Prozesstechnik der Nanomaterialien				Anorganische Chemie für Umweltwissenschaften			
Garnweitner, Ebrahimifard	2 VL 1 UE	Dienstag: 9:45 - 11:15 Uhr, LK19.C.2 Dienstag: 11:30 - 12:30 Uhr, LK19.C.2 Beginn: 29.10.2019	2521024	Garnweitner, Grotkopp	2 VL 1 UE Tut.	Dienstag: 8:00 - 9.30 Uhr, LK19.c.2 Freitag: 8:00 - 9:30 Uhr, LK19c.2 Mittwoch: 11:30 – 13:00 Beginn VL /UE: 22.10.2019 / 15.11.2019	1199007

Mikroverfahrenstechnik

Schöll (ICTV),
Jasch (ICTV),
Kwade,
Finke,
Wullenweber

2 VL Dienstag: 11:30 - 13:00 Uhr, SN 19.7
 Beginn: 29.10.2019

2541038

Umweltprozesstechnik

Krewer (InES),
Röder (InES),
Kwade,
Kampen,
Jagau

2 VL Mittwoch: 15:00 - 16:30, LK 6.1
1 UE Mittwoch: 16:45 - 17:30, LK 6.1
 Beginn: 30.10.2019

2520081

Elektroden- und Zellfertigung

Dröder (IWF),
Kwade,
Gümbel,
Helmers

2 VL/ Blockveranstaltung,
1UE PK 4.117

2521058

iPAT 28.10.2019 09:00 - 12:00 & 13:00 -16:00 (VL)
 30.10.2019 09:00 - 12:00 & 13:00 - 14:30 (VL & UE)
 06.11.2019 09:00 - 12:00 (UE)

IWF 07.11.2019 09:00 - 12:00 & 13:00 - 14:30 (VL & UE)
 08.11.2019 09:00 - 12:00 & 13:00 - 14:30 (VL & UE)
 11.11.2019 09:00 - 12:00 & 13:00 - 14:30 (VL & UE)

Anmeldung bei Frau Helmers (laura.helmers@tu-bs.de)

Weitere Informationen zu unserem Lehrangebot
sowie zu Prüfungen und Praktika erhalten Sie unter
www.ipat.tu-bs.de oder von Ann Kathrin Schomberg
Telefon: 0531/391-65543
E-Mail: a.schomberg@tu-braunschweig.de